

КНМ от 26.09.2021 № 27220011000001023860



РОСТЕХНАДЗОР

**ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(Дальневосточное управление Ростехнадзора)**

680000, Хабаровск, ул. Запарина, 76., Телефон (факс): (4212) 32-45-26, e-mail: dvost@dvost.gosnadzor.ru

ПРЕДПИСАНИЕ
об устранении нарушений требований в области государственного
энергетического надзора
№ П-372-101/07-10

18 февраля 2022 г. 15 час. 00 мин.

Законному представителю
муниципального автономного
общеобразовательного учреждения
г. Хабаровска «Экономическая
гимназия»
Бакалэ К.Г.

Государственный инспектор отдела государственного энергетического надзора
Дальневосточного управления Ростехнадзора - Феоктистов Константин Эдуардович;
(должность, Ф.И.О. проверяющего)

На основании акта плановой выездной проверки № А-372-101/07-10 от 18 февраля 2022 г. составленного в отношении муниципального автономного общеобразовательного учреждения г. Хабаровска «Экономическая гимназия»;
юридический адрес: 680054, Хабаровский край, город Хабаровск, улица профессора Даниловского, д. 22;
фактический адрес осуществления деятельности: 680054, Хабаровский край, город Хабаровск, улица профессора Даниловского, д. 22;
в присутствии (в отсутствие) законного представителя муниципального автономного общеобразовательного учреждения г. Хабаровска «Экономическая гимназия», в лице директора, Бакалэ Кристины Геннадьевны

ПРЕДПИСЫВАЮ

принять меры по устранению выявленных нарушений в установленные сроки

№ п/п	Характер нарушения, изложенный в соответствии с формулировкой закона, нормативного правового акта	Наименование нормативного документа и номер его пункта,	Сроки устранения нарушений
-------	---	---	----------------------------

		требования которого нарушены (не соблюдены)	
1	2	3	4
1.	Для непосредственного выполнения обязанностей по организации эксплуатации электроустановок до 1000 В не назначено лицо ответственное за безопасную эксплуатацию электроустановок МАОУ «Экономическая гимназия» и лицо его замещающее из числа работников ИТР и прошедшие проверку знаний и присвоение соответствующей группы по электробезопасности в органе государственного энергетического надзора.	п. 1.2.3. п. 1.2.7. 1.7.8. ПТЭЭП	15.02.2023
2.	Фактическая схема внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств учебного учреждения не соответствует второй категории электроснабжения в соответствии с актом границ балансовой и эксплуатационной ответственности сторон. Не восстановлена ранее существующая схема внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств учебного учреждения, не восстановлен ранее демонтированный рубильник в вводном ГРЩ.	п. 1.6.1. ПТЭЭП п. 1.2.18. п. 1.2.20. ПУЭ	15.02.2023
3.	Отсутствует заземляющее устройство защитного заземления на вводе в здание учебного учреждения.	п. 1.6.1 ПТЭЭП п. 1.7.51, п. 1.7.55, п. 1.7.100, 1.7.101, 1.7.102, ПУЭ	15.02.2023
4.	Отсутствует паспорт на заземляющее устройство защитного заземления.	п. 2.7.15 ПТЭЭП	15.02.2023
5.	Отсутствует распределительный документ руководителя о назначении работников с группой не ниже III из числа электротехнического персонала для присвоения группы I по электробезопасности учебного учреждения.	Приложение №1 ПОТЭЭ, п.1.4.4. ПТЭЭП	15.02.2023
6.	Отсутствует перечень должностей и профессий неэлектротехнического персонала требующих присвоения группы I по электробезопасности.	п. 1.4.4. ПТЭЭП Приложение № 1 ПОТЭЭУ	15.02.2023
7.	Отсутствует распределительный документ руководителя учебного учреждения, о предоставлении прав единоличного осмотра электроустановок электротехническому персоналу.	п. 3.4. ПОТЭЭУ	15.02.2023
8.	Отсутствует распределительный документ руководителя учебного учреждения, о предоставлении прав единоличного осмотра административно-техническому персоналу.	п. 3.4. ПОТЭЭУ	15.02.2023

9.	Отсутствует распределительный документ руководителя учебного учреждения, о порядке хранения и выдаче ключей от электроустановок (учёт ключей, нумерация ключей, запасной комплект, выдача и возврат ключей под роспись и учет их в журнале).	п. 3.13. ПОТЭУ	15.02.2023
10.	Отсутствует распорядительный документ о назначении лиц, ответственных за состояние, учет, хранение и проверку электрозащитных средств учебного учреждения.	п. 1.4.3. ИПИСЗ	15.02.2023
11.	Отсутствует утвержденный перечень работ, выполняемых в порядке текущей эксплуатации.	п. 8.1, 8.3, 8.4; 8.5, 8.6. ПОТЭУ	15.02.2023
12.	Отсутствует перечень должностей и профессий электротехнического и электротехнологического персонала, которому необходимо иметь соответствующую группу допуска по электробезопасности.	п. 1.4.3 ПТЭЭП	15.02.2023
13.	Отсутствует инструкция по выполнению переключений без распоряжений.	п. 1.8.1. ПТЭЭП	15.02.2023
14.	Отсутствует инструкция по переключениям в электроустановках во время аварий.	п. 1.8.1 ПТЭЭП	15.02.2023
15.	Отсутствует инструкция по предотвращению и ликвидации аварий в электроустановках.	п. 1.8.1 ПТЭЭП	15.02.2023
16.	Отсутствует разработанный и утвержденный график планово-предупредительных ремонтов.	п. 1.6.1., 1.6.2. ПТЭЭП	15.02.2023
17.	Отсутствуют утвержденные инструкции по охране труда для работников отдельных профессий и на отдельные виды работ.	п. 1.7.4. ПТЭЭП	15.02.2023
18.	Отсутствует журнал учета и содержания средств защиты.	п. 1.4.2. ИПИСЗ Приложение № 1	15.02.2023
19.	Не проводится присвоение I группы по электробезопасности неэлектротехническому персоналу путем проведения инструктажа с соответствующим оформлением в журнале установленной формы.	п. 1.4.4. ПТЭЭП	15.02.2023
20.	Отсутствует проверка знаний на соответствующую группу по электробезопасности учителя технологии.	п. 1.4.20 ПТЭЭП	15.02.2023
21.	Отсутствует проверка знаний на соответствующую группу по электробезопасности учителя информатики.	п. 1.4.20 ПТЭЭП	15.02.2023
22.	На оборотных сторонах этажных электрических щитов, частично, отсутствуют надписи/схемы указывающие назначение присоединений.	п. 1.8.1., 2.2.20. ПТЭЭП	15.02.2023
23.	Отсутствуют дополнительные	п. 1.6.1. ПТЭЭП	15.02.2023

	штепсельные розетки в классах на рабочих местах учителей для подключения компьютерной техники и в местах установки специализированного оборудования по необходимости.	п. 6.6.30. ПУЭ	
24.	В кабинетах учреждения, частично, установлены штепсельные розетки не имеющие защитного устройства автоматически закрывающие гнезда штепсельной розетки при вынутой вилке.	п. 1.6.1. ПТЭЭП п. 7.1.49 ПУЭ	15.02.2023
25.	В классах на рабочих местах учителей трехполюсные штепсельные розетки, для подключения компьютерной техники, частично установлены на высоте менее 1,8 м. от пола.	п. 1.6.1. ПТЭЭП п. 7.1.71., п. 7.1.73., п. 7.1.74., п. 7.1.76., п. 7.1.79., ПУЭ	15.02.2023
26.	В кабинете информатики отсутствует устройство защитного отключения для защиты групповых линий, питающие штепсельные розетки.	п. 1.6.1. ПТЭЭП п. 7.1.71., п. 7.1.73., п. 7.1.74., п. 7.1.76., п. 7.1.79. ПУЭ	15.02.2023
27.	Щит аппаратов защиты и управления розеточной группы компьютерного класса находится в кабинете № 18.	п. 1.6.1., п. 1.6.6. ПТЭЭП	15.02.2023
28.	В кабинете № 18 не демонтированы розетки не находящиеся в эксплуатации.	п. 1.6.1., п. 1.6.6. ПТЭЭП	15.02.2023
29.	В кабинете технологии (девочки) отсутствует устройство защитного отключения для защиты групповых линий, питающие штепсельные розетки.	п. 1.6.1. ПТЭЭП п. 7.1.71., п. 7.1.73., п. 7.1.74., п. 7.1.76., п. 7.1.79. ПУЭ	15.02.2023
Вводно распределительное устройство 0,4 кВ			
30.	Отсутствуют <u>утвержденная</u> однолинейная схема электрических соединений.	п. 1.8.1. ПТЭЭП	15.02.2023
31.	На оборотной стороне дверей ГРЩ ВРУ-0,4 кВ отсутствует утвержденная схема первичных и вторичных электрических соединений.	п. 2.2.20 ПТЭЭП	15.02.2023
32.	В помещении ВРУ отсутствует перечень электрозащитных средств.	п.1.2.3., 1.3.9. ИПИСЗ	15.02.2023
33.	Не в полном объеме обеспечена комплектация электрозащитными	п. 1.2.1., п.1.5.2. Приложение	15.02.2023

	средствами.	№ 8, ИПИСЗ	
34.	Отсутствует заземляющий проводник противопожарной двери присоединенный к заземлителю защитного заземления.	п. 1.6.1. п. 2.7.6. ПТЭЭП п. 1.7.76 п. 1.7.82. ПУЭ	15.02.2023
35.	В помещении ВРУ отсутствует естественная (принудительная) вентиляция.	п. 1.6.1. ПТЭЭП п. 7.1.30 ПУЭ	15.02.2023
36.	Пыль на оборудовании и изоляции в ГРЩ помещения ВРУ.	п. 2.2.17. ПТЭЭП	15.02.2023
37.	Частично, отсутствует, частично, маркировка значения тока плавкой вставки на предохранителях ГРЩ.	п. 2.2.20., п. 2.2.16. ПТЭЭП	15.02.2023
38.	Покрытие полов в помещении ВРУ, учебного учреждения, способствуют образованию цементной пыли.	п. 2.2.10 ПТЭЭП	15.02.2023
39.	В помещении ВРУ учебного учреждения находится компьютерное оборудование (сервер), неудовлетворяющее условиям работы в помещении ВРУ.	п. 1.6.1. п. 2.2.5. ПТЭЭП	15.02.2023
Помещение столовой			
40.	В помещении столовой на оборотной стороне дверцы РЩ отсутствует утверждённая схема первичных и вторичных присоединений.	п. 2.2.20 ПТЭЭП	15.02.2023
41.	В помещении столовой существующие выключатели и розеточные группы не соответствуют классу пыли-влаги защите не менее IP-54.	п. 1.6.1. ПТЭЭП п. 6.6.30, п. 7.1.47 ПУЭ	15.02.2023
42.	Частично отсутствует видимая металlosвязь моечных раковин, корпусов холодильного оборудования, оборудования установленного на разделочных столах, оборудования установленного в помещении столовой используемого для профессиональной деятельности присоединённая к заземлителю защитного заземления при помощи распределительных коробок.	п. 1.6.1. ПТЭЭП, п. 1.7.76 п. 1.7.82. ПУЭ	15.02.2023
43.	Частично, отсутствует видимая металlosвязь корпусов оборудования, стола раздачи в помещении приема пищи столовой присоединённая к заземлителю защитного заземления при помощи распределительных коробок.	п. 1.6.1. ПТЭЭП, п. 1.7.76 п. 1.7.82. ПУЭ	15.02.2023
44.	В помещении столовой отсутствуют дополнительные штепсельные розетки в местах установки дополнительного оборудования.	п. 1.6.1 ПТЭЭП	15.02.2023
45.	Частично отсутствуют наконечники существующих многожильных	п. 1.6.1. ПТЭЭП п. 2.1.21 ПУЭ	15.02.2023

заземляющих проводников в помещении столовой.		
---	--	--

Примечание: нет

Перечень применяемых сокращений:

ПТЭЭП - Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей, утверждённые приказом Минэнерго России от 13.01.2003 № 6, зарегистрированные Минюстом России от 22.01.2003 № 4145;

ПОТЭЭУ - Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утверждённые приказом Минтруда России от 15 декабря 2020 года № 903н, зарегистрированные в Минюсте России от 30.12.2020 № 61957;

ИПИСЗ - Инструкция по применению и испытанию средств защиты, используемых в электроустановках, утверждённая приказом Минэнерго России от 30 июня 2003 г. № 261;

ПУЭ - Правила устройства электроустановок, утверждённые Министерством энергетики Российской Федерации, приказ от 08.07.2002 № 204, 7-е издание;

Правила устройства электроустановок, утверждённые Министерством энергетики Российской Федерации, приказ от 09.04.2003 года № 150, 7-е издание;

Правила устройства электроустановок, утверждённые Министерством энергетики Российской Федерации, приказ от 20.06.2003 года № 242, 7-е издание;

Правила устройства электроустановок, утверждённые Министерством энергетики Российской Федерации, приказ от 20.06.2003 № 187, 7-е издание;

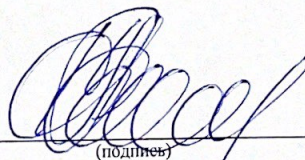
Не выполнение предписания в установленный срок является основанием для привлечения лица к административной ответственности в соответствии со статьей 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

Вынесение настоящего предписания является основанием для проведения контрольных мероприятий по проверке полноты и правильности его исполнения.

В случае необходимости продления сроков устранения отдельных пунктов предписания по уважительным причинам, юридическое лицо, которому выдано предписание об устранении выявленных нарушений законодательства в области промышленной безопасности, не позднее 10 рабочих дней до указанного в предписании срока устранения нарушения, вправе направить в Ростехнадзор (его территориальный орган), аргументированное ходатайство о продлении срока исполнения предписания.

Предписание выдал:

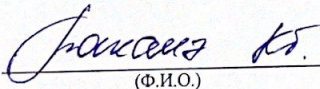
Государственный инспектор
отдела государственного
энергетического надзора
Дальневосточного
управления Ростехнадзора
(должность)



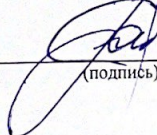
(подпись)

К. Э. Феоктистов
(Ф.И.О. выдавшего предписание)

С предписанием ознакомлен, экземпляр предписания на 6 листах для исполнения получил:



(Ф.И.О.)



(подпись)

18.02.2022.
(дата)